

Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe bipolar grafito Simon 75

REF. G7504068



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El uso de la tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe bipolar de la serie Simon 75 esta disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tapa seleccionada. La tapa con dispositivo de seguridad es de version individual. Este modelo de tapa para la base del enchufe bipolar incluye 1 elemento, pero no contiene ningún módulo ni función señalizadora. El limite del intervalo de temperatura recomendable va desde los 5°C a los 40°C llegando a temperaturas máximas de -25 a 50°C. Es apta para tipos de instalaciones en superficie o empotradas.

Esta tapa con dispositivo de seguridad aplica la normativa UNE 20315-1:2009. El principal material de fabricación es termoplastico, con un acabado en grafito plástico. Para el correcto mantenimiento de la tapa se recomienda utilizar un paño suave ligeramente humedecido en agua jabonosa. La tapa con dispositivo de seguridad para enchufes bipolares no incluye ningún tipo de grabado.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Termoestable

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES**
1 elemento

FORMATO
Bipolar

FUNCIÓN INDICADORA
No

CLASIFICACIÓN IP
IP20

MANTENIMIENTO
Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

**RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)**
5 - 40 °C

**RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)**
-25 - 50 °C

VERSIÓN
Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA
3 años

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852004099

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.033000000000000000155

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.000000000000000000000

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

1589500

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.000000000000000000000

EAN EMBALAJE

18412852004096

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.000000000000000000000

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.33

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

158950.000000000000000000000

ALTURA EMBALAJE

85

PESO NETO EMBALAJE

0.33

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

85

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.033000000000000000155

LONGITUD EMBALAJE

220